

## **El catedrático Leopoldo Acosta, nuevo director de la Cátedra Fundación Cepsa Universidad de La Laguna**

- **El responsable de esta cátedra de Innovación y eficiencia Energética está especializado en robótica, ingeniería de control e inteligencia artificial**

El catedrático de Ingeniería de Sistemas y Automática de la Universidad de La Laguna (ULL), Leopoldo Acosta, ha sido designado nuevo director de la Cátedra Fundación Cepsa de Innovación y Eficiencia Energética de la Universidad de La Laguna.

Leopoldo Acosta, que sustituye en sus labores de dirección al catedrático Francisco Ramos, cuenta con un excelente currículum, cuyas investigaciones se han centrado fundamentalmente en la robótica, la ingeniería de control y la inteligencia artificial aplicada a estas dos disciplinas.

Entre los objetivos de Acosta, se encuentra impulsar esta cátedra de reciente creación, que este año cumplirá su primer aniversario, a través del fomento de la investigación, la formación, la divulgación científica, la transferencia de conocimientos y la innovación en el ámbito de la energía.

Sus labores al frente de esta iniciativa de carácter científico-educativa están encaminadas al desarrollo y la dirección de un amplio programa de actividades, que pretenden impulsar acciones de investigación en respuesta a necesidades reales del mundo empresarial.

La actividad de la Cátedra se centrará en acciones para favorecer el desarrollo de tecnologías que contribuyan a una sociedad más sostenible. Lo hará mediante el apoyo a proyectos fin de carrera y fin de máster, seminarios, conferencias, becas y ayudas, entre otras acciones.

Asimismo, Leopoldo Acosta trabajará para afianzar la enseñanza colaborativa y aumentar el conocimiento de Cepsa por parte de los alumnos de la Universidad de La Laguna, favoreciendo el conocimiento y acercando a los estudiantes al mundo laboral y a la realidad industrial actual.

La Cátedra Fundación Cepsa aspira a convertirse en un modelo de referencia en las relaciones entre la empresa privada y la institución académica, tendiendo puentes entre la sociedad y la Universidad. Antes de su constitución, Cepsa y la ULL ya llevaban décadas colaborando en numerosos proyectos de investigación entre ambas instituciones, desde la apertura de la refinería en 1930 en la capital tinerfeña, hecho que supuso el origen de la propia Compañía. En todo este tiempo, un elevado número de graduados de esta Universidad ha trabajado o trabaja en la empresa, tanto en sus instalaciones de Canarias como en otros destinos nacionales e internacionales.

La Cátedra Fundación Cepsa Universidad de La Laguna se suma a las ya existentes en colaboración con las universidades de Madrid, Huelva, Sevilla y Cádiz.

### **Un expediente brillante**

Leopoldo Acosta obtuvo la Licenciatura en Ciencias Físicas en 1988 en la Universidad de La Laguna y fue premio extraordinario fin de carrera. Actualmente es Director de la Escuela Superior de Ingeniería y Tecnología.

El catedrático ha sido investigador principal de seis proyectos del Plan Nacional de I+D y ha participado en numerosos proyectos y convenios de investigación y desarrollo.

Paralelamente, ha sido vocal y presidente del Comité Asesor de Ingenierías de la Comunicación, Computación y Electrónica de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora y ha participado como autor o coautor en más de cien trabajos en revistas y congresos internacionales en los ámbitos de la Robótica y la Automática.

Durante su trayectoria profesional ha ocupado diversos cargos de gestión en la Universidad de La Laguna, como director de la Escuela Superior de Ingeniería Informática, Vicerrector de Tecnologías de la Información y Comunicaciones, Director del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática, Director de la Escuela Superior de Ingeniería Civil e Industrial.

Santa Cruz de Tenerife, 12 de febrero de 2019

**Fundación Cepsa**  
[canarias@fundacioncepsa.com](mailto:canarias@fundacioncepsa.com)  
Tel: 922 60 27 07  
[www.fundacioncepsa.com](http://www.fundacioncepsa.com)